

CROSSRISK – snežna kartica

1 mm | 2 mm

Izdaja načrt 2020

Ime: _____

E-pošta: _____

Datum: _____

Čas: _____

Kraj: _____

Lokacija: _____

Koordinate: _____

Nadmorska višina [m]: _____

Naklon pobočja [°]: _____

Usmerjenost pobočja: _____

Temperatura zraka [°C]: _____

Oblačnost [x/8]: _____

Padavine: _____

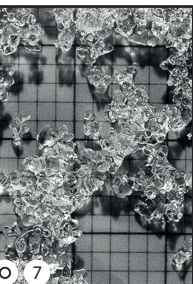
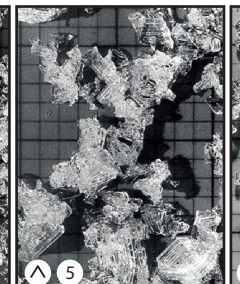
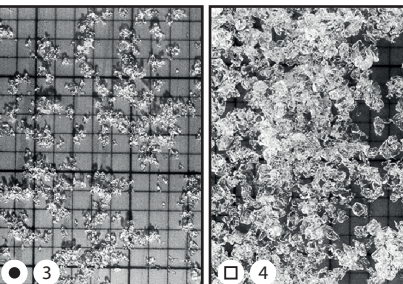
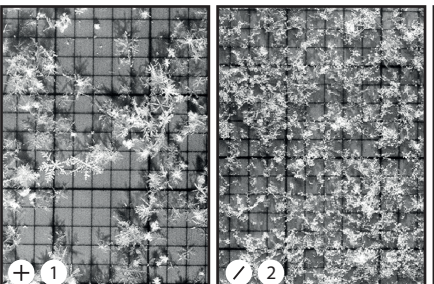
Jakost padavin: _____

Smer vetra: _____

Hitrost vetra [km/h]: _____

Opombe: _____

Preizkus stabilnosti: _____



 CROSSRISK

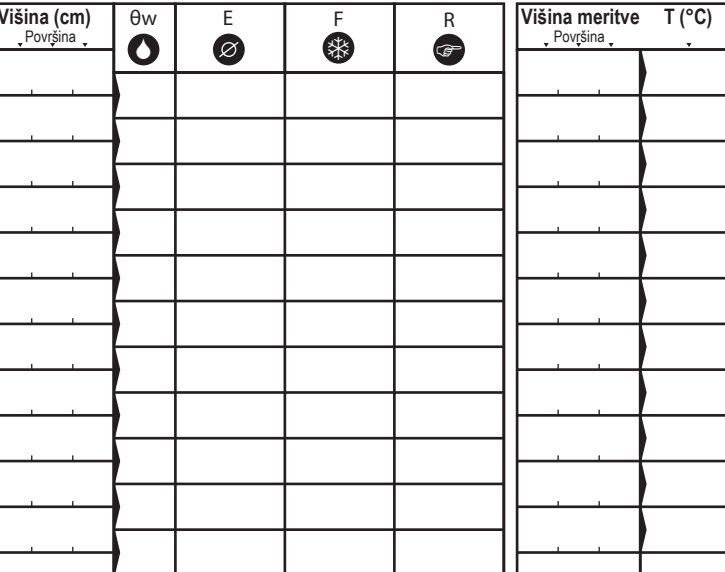
 Interreg
SLOVENIJA – AVSTRIJA
SLOWENIEN – ÖSTERREICH
Evropska unija | Evropski svet | Evropski program razvoja
Europäische Union | Europäischer Rat | Europäischer Fonds für regionale Entwicklung

Navodila za vpis podatkov na snežni kartici so v Terenskem snežnem priročniku (ZRC SAZU, Založba ZRC, 2020).

Podatki s snežne kartice elektronsko vnesete na spodnjih povezavah:

- Slovenija: <http://www.vreme.si/plazovi>

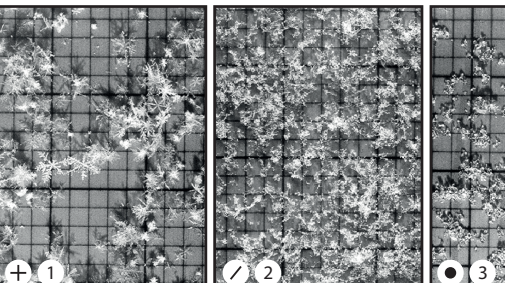
- Avstrija: <https://www.lawis.at/profile/>



CROSSRISK – snežna kartica

Izdaja marec 2020

Višina (cm) Površina	θ_w	E	F	R
3 mm				
4 mm				
5 mm				
6 mm				
7 mm				
8 mm				
9 mm				
10 mm				
11 mm				
12 mm				
13 mm				
14 mm				
15 mm				



Višina meritve Površina	T (°C)
+	
/	
●	
□	
△	
▽	
○	
■	
□	
×	
○○	

θ_w : Vlažnost

1 - suh sneg ($T < 0^{\circ}\text{C}$)

2 - rahlo vlazen sneg ($T \sim 0^{\circ}\text{C}$)

3 - vlažen sneg (vidna prisotnost vode)

4 - moker sneg (nasičeno, voda izteka)

5 - zelo moker sneg (namočeno)

E: velikost zrn (D_{\min} do D_{\max} v mm)

F: Oblikovanost zrn

+ 1 - nov sneg (1–3 mm; trdota 1)

/ 2 - polsten sneg (1–2 mm; trdota 1–2)

● 3 - zrnat sneg (0,25–3 mm; trdota 2–3)

□ 4 - robata zrna med sržeњem (1–3 mm; trdota 2)

△ 5 - globinski srež (2–5 mm; trdota 1)

▽ 6 - površinski srež (≥ 2 mm; trdota 1)

○ 7 - staljen sneg (1–5 mm; trdota 1–2)

■ 8 - ledena plast (–; trdota 5–6)

□ 9 - robata zrna med zrnjenjem (0,5–3 mm; trdota 2)

×

○○ 10 - sodra, babje pšeno (0,5–3 mm; trdota 1)

○○○ 11 - osreznica (–; trdota 4–5)

Tlačna metoda/CT (30 x 30 cm)

CT (št. udarcev) @ (višina porušitve, merjena od tal v cm)

CT0@ ... porušitev med kopanjem in/ali žaganjem

CT1–10@ ... porušitev pri 1–10 udarcih z dlanjo iz zapestja

CT11–20@ ... porušitev pri 11–20 udarcih z dlanjo od komolca

CT21–30@ ... porušitev pri 21–30 udarcih z dlanjo iz rame

CT31 ... ni porušitev

Razširjena tlačna metoda/ECT (90x30cm)

ECT (št. udarcev) @ (višina porušitve, merjena od tal v cm)

ECT0@ ... porušitev med kopanjem in/ali žaganjem

ECTP#@ ... poči ob # udarcu, razpoka napreduje čez celoten blok

ECTN#@ ... poči ob # udarcu, razpoka ne napreduje čez celoten blok

ECT31 ... ni porušitev

R: Trdota
1 - pest/PE (zelo mehko)
2 - štirje prsti/4P (mehko)
3 - en prst/1P (srednje trdo)
4 - svinčnik/S (trdo)
5 - nož/N (zelo trdo)
6 - led/L (izjemno trdo)

